

LED svítilna na baterie s dvěma zdroji světla. 3 způsoby svícení: 5 LED, 12 LED, 15 LED. Napájení: 3x baterie AA.

Ukazatele bezpečnosti

1. Je třeba se seznámit s instrukcí obsluhy před použitím.
2. Zkontrolovat, zda svítilna není poškozená.
3. Neprovádět sám opravy.
4. Nepoužívat svítilnu nevhodným způsobem v rozporu s jejím určením a touto instrukcí.
5. Svítilnu je třeba vypnout, pokud není používána.
6. Nesvítil svítilnou přímo do očí ani nesměrovat světlo přímo na jiné osoby a zvířata.
7. Nesmí se ponořovat do vody nebo jiného roztoku.
8. Nezaclánět čočky ani reflektor během svícení svítily.
9. Ochránit svítilnu před upuštěním a ořesy.
10. Vnitřní díly svítily čistit suchou stěrkou. Nepoužívat agresivních mycích prostředků a ani prostředků k drhnutí.

Technické údaje

- dosah do 100 m
- zdroj světla 15 LED + doplňková lampa 12 LED
- proud světla do 1800 lumenů
- 4 stupňový přepínač ON/OFF zabraňující náhodnému zapnutí/vypnutí
- napájení 3x baterie AA (nejsou v dodávce), možnost používat akumulátorů
- materiál krytu svítily ABS
- čas svícení do 12 hodin v závislosti na kapacitě baterií
- regulovatelné držadlo 360 stupňů
- otáčivé držadlo
- příchyt pro upevnění pásky (pásek v dodávce)
- pohodlné nožky pro postavení svítily ve vodorovné pozici
- svítilna je těsná proti kapající vodě, odolná na znečištění
- rozměry 16.6 x 9.1 x 13.1 cm



Obsah balení

- svítilna
- pásek
- návod použití

1. příchyt k upevnění pásky
2. přepínač ON/OFF
3. blokáda otočení držadla
4. otočné držadlo
5. kryt držadla na baterie
6. otočná příchytka
7. spodní lampa LED

Výměna baterií

Výměna baterií se provádí následovně:

1. Přetočit zadní kryt příchytu na baterie v protisměru ručiček hodin.
2. Vyjmout příchyt na baterie z vnitřku svítily.
3. Vyjmout vybité baterie z příchytu.
4. Vložit tři nové baterie do příchytu. Vzít v úvahu polarizaci!!
5. Vložit příchyt na baterie do svítily, v souladu se směrem uvedeným na příchytu.
6. Zašroubovat zadní kryt úchytu na baterie v souladu se směrem hodinových ručiček.

Informace o ochraně prostředí a nakládání s odpady



Při likvidaci svítily a použitých baterií je třeba se seznámit s místními zásadami sběru i třídění elektronického zařízení. Musí se dodržovat předpisy a nevyhazovat použité elektronické výrobky současně s normálním domácím odpadem. Správné skladování a recyklace použitých výrobků pomáhá omezit jejich škodlivý vliv na přirozené prostředí a zdraví lidí.

LED svítilna na baterie s dvěma zdroji světla. 3 způsoby svícení: 5 LED, 12 LED, 15 LED. Napájení: 3x baterie AA.

Ukazatele bezpečnosti

1. Je třeba se seznámit s instrukcí obsluhy před použitím.
2. Zkontrolovat, zda svítilna není poškozená.
3. Neprovádět sám opravy.
4. Nepoužívat svítilnu nevhodným způsobem v rozporu s jejím určením a touto instrukcí.
5. Svítilnu je třeba vypnout, pokud není používána.
6. Nesvítil svítilnou přímo do očí ani nesměrovat světlo přímo na jiné osoby a zvířata.
7. Nesmí se ponořovat do vody nebo jiného roztoku.
8. Nezaclánět čočky ani reflektor během svícení svítily.
9. Ochránit svítilnu před upuštěním a ořesy.
10. Vnitřní díly svítily čistit suchou stěrkou. Nepoužívat agresivních mycích prostředků a ani prostředků k drhnutí.

Technické údaje

- dosah do 100 m
- zdroj světla 15 LED + doplňková lampa 12 LED
- proud světla do 1800 lumenů
- 4 stupňový přepínač ON/OFF zabraňující náhodnému zapnutí/vypnutí
- napájení 3x baterie AA (nejsou v dodávce), možnost používat akumulátorů
- materiál krytu svítily ABS
- čas svícení do 12 hodin v závislosti na kapacitě baterií
- regulovatelné držadlo 360 stupňů
- otáčivé držadlo
- příchyt pro upevnění pásky (pásek v dodávce)
- pohodlné nožky pro postavení svítily ve vodorovné pozici
- svítilna je těsná proti kapající vodě, odolná na znečištění
- rozměry 16.6 x 9.1 x 13.1 cm



Obsah balení

- svítilna
- pásek
- návod použití

1. příchyt k upevnění pásky
2. přepínač ON/OFF
3. blokáda otočení držadla
4. otočné držadlo
5. kryt držadla na baterie
6. otočná příchytka
7. spodní lampa LED

Výměna baterií

Výměna baterií se provádí následovně:

1. Přetočit zadní kryt příchytu na baterie v protisměru ručiček hodin.
2. Vyjmout příchyt na baterie z vnitřku svítily.
3. Vyjmout vybité baterie z příchytu.
4. Vložit tři nové baterie do příchytu. Vzít v úvahu polarizaci!!
5. Vložit příchyt na baterie do svítily, v souladu se směrem uvedeným na příchytu.
6. Zašroubovat zadní kryt úchytu na baterie v souladu se směrem hodinových ručiček.

Informace o ochraně prostředí a nakládání s odpady



Při likvidaci svítily a použitých baterií je třeba se seznámit s místními zásadami sběru i třídění elektronického zařízení. Musí se dodržovat předpisy a nevyhazovat použité elektronické výrobky současně s normálním domácím odpadem. Správné skladování a recyklace použitých výrobků pomáhá omezit jejich škodlivý vliv na přirozené prostředí a zdraví lidí.